

Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



Veröffentlichungsnummer: 0 570 980 A1

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: 93108291.1

51 Int. Cl.⁵: A61F 13/15

22 Anmeldetag: 21.05.93

30 Priorität: 22.05.92 JP 130935/92

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:
24.11.93 Patentblatt 93/47

84 Benannte Vertragsstaaten:
DE ES FR IT NL SE

71 Anmelder: UNI-CHARM CORPORATION
182, Shimbun
Kinsei-cho
Kawanoe-shi Ehime-ken(JP)

72 Erfinder: Igaue, Takamitsu
18-60 Shimbun,
Kinsei-cho
Kawanoe-shi, Ehime-ken(JP)
Erfinder: Inoue, Kohji
447-1 Koh,
Kanonji-cho
Kanonji-shi, Kagawa-ken(JP)
Erfinder: Kido, Tsutomu
883-1 Mendori-cho
Kawanoe-shi, Ehime-ken(JP)

74 Vertreter: Sperling, Rüdiger, Dipl.-Ing. et al
Patentanwälte Dipl.Ing.S. Staeger
Dipl.Ing.Dipl.Wirtsch.Ing.
R.Sperling
Müllerstrasse 31
D-80469 München (DE)

54 Wegwerfwindeln.

57 Windel, bei der die jeweiligen einander seitlich gegenüberliegenden Seitenabschnitte (3, 3) und (4, 4) von Vorder- und Hinterteilen (1, 2) und die Basisenden (7) von jeweiligen Befestigungsklappen (6) entlang Befestigungslinien (8) miteinander verbunden sind und in unmittelbarer Nähe dieser Verbindungslinien (8) der Vorderteil (1) mit Trennlinien (9b) versehen ist, entlang denen einander seitlich gegenüberliegende Seitenabschnitte des Vorderteiles (1) von den entsprechenden gegenüberliegenden Seitenabschnitten des Hinterteiles (2) abgerissen werden können, und wobei die Windel wahlweise entweder als Windel des Höschentyps verwendet werden kann, bei der entlang ihren seitlich gegenüberliegenden Seitenabschnitten die Vorder- und Hinterteile miteinander verbunden sind, oder als Windel des offenen Typs, bei der der Vorder- und Hinterteil

miteinander durch Befestigungsklappen erst dann zu verbinden sind, wenn die Windel tatsächlich verwendet wird.

FIG.1

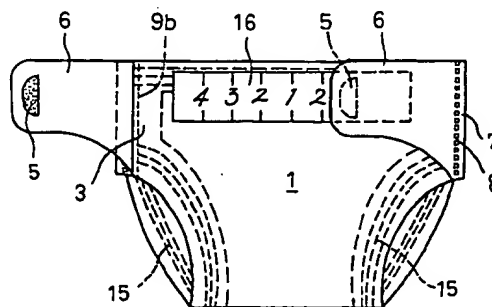


FIG.1

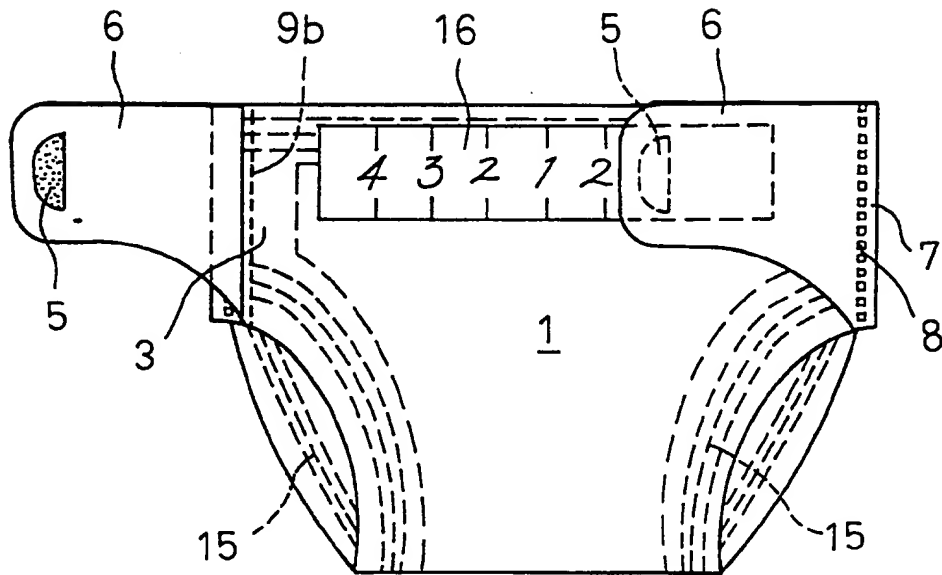


FIG.2

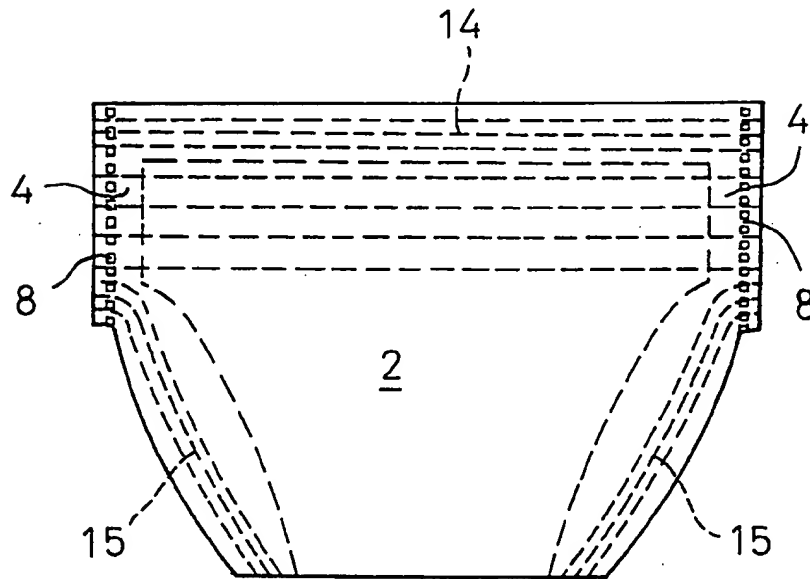


FIG.3

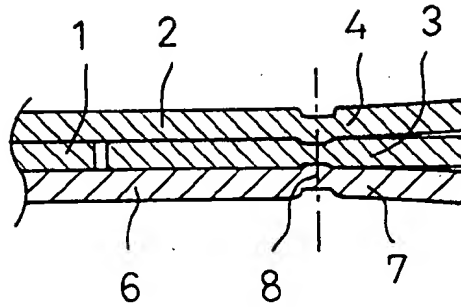


FIG.4

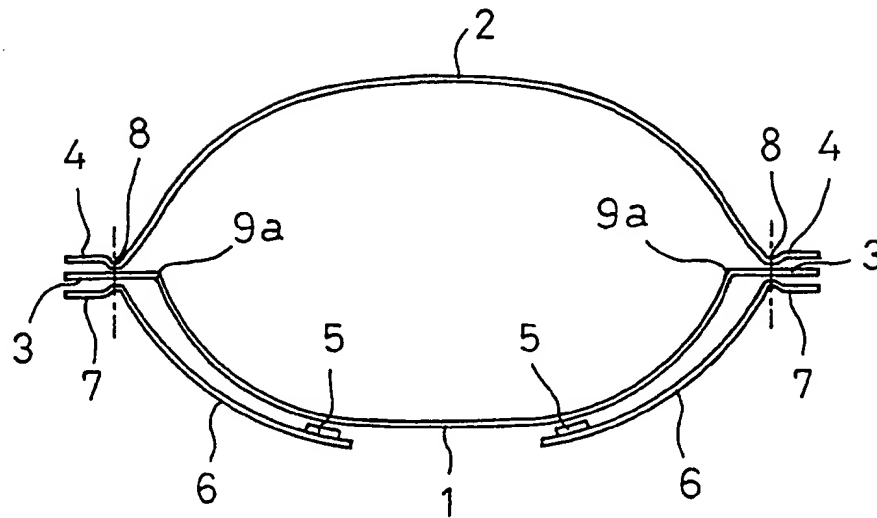


FIG.5

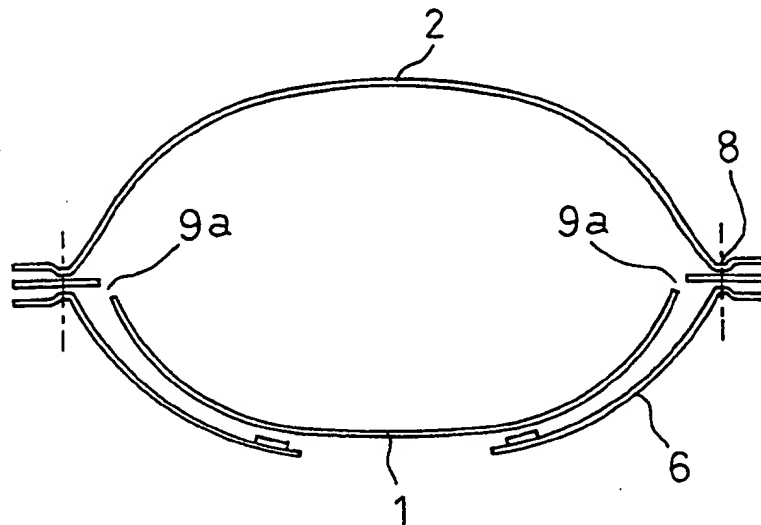


FIG.6

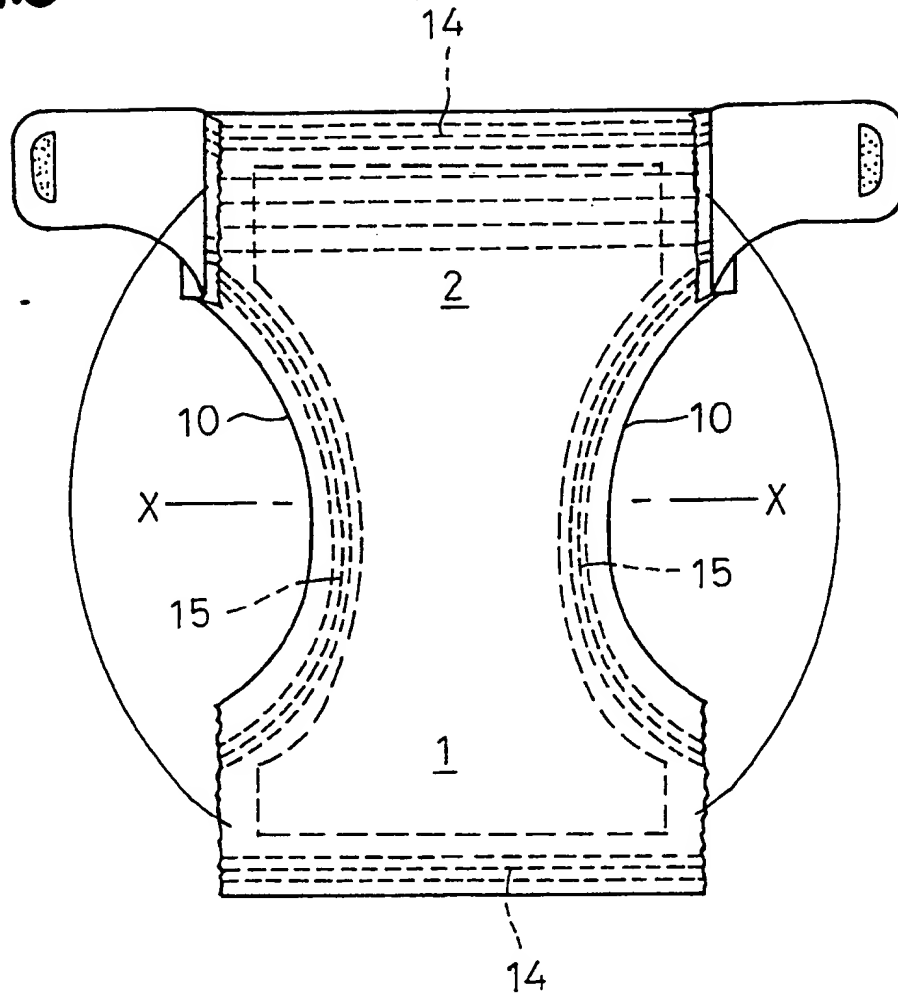
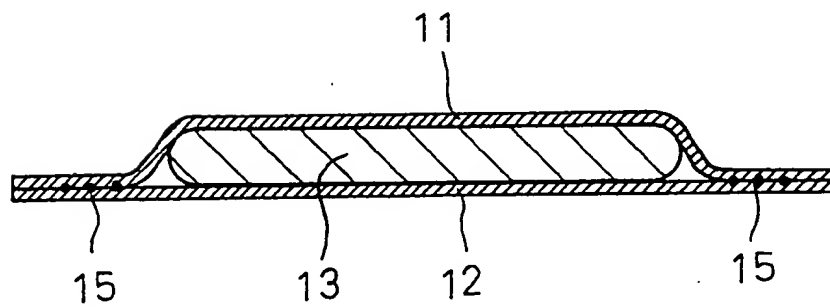


FIG.7



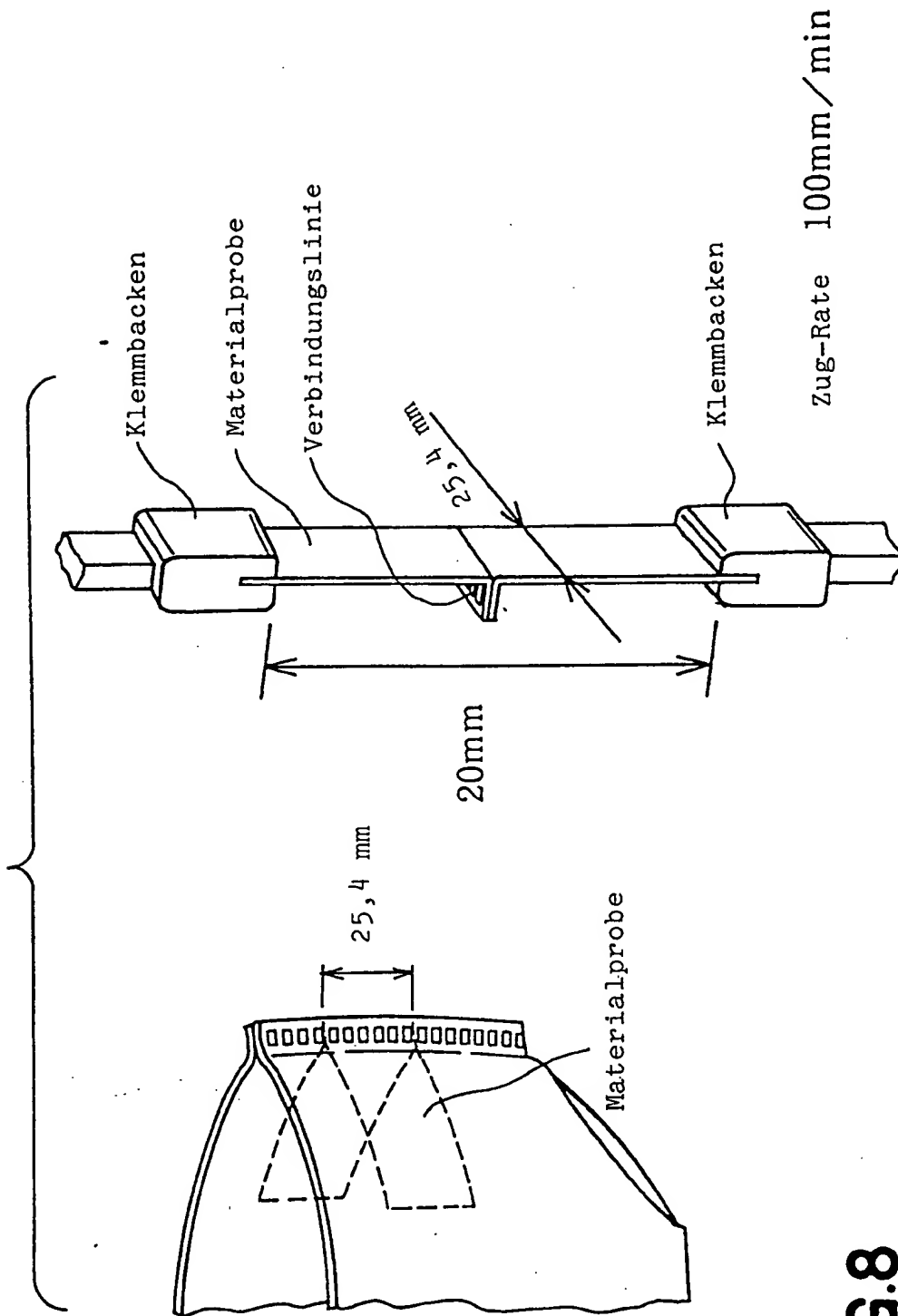


FIG.8